

HIMACS

Une sculpture murale qui fait sensation : Une clinique dentaire innovante à Madrid réalisée avec HIMACS



Après des mois de travaux méticuleux, la clinique dentaire Pedroche rénovée par le **studio d'architecture d'intérieur Segadestudio**, ouvre enfin ses portes. Le résultat de la rénovation est si frappant et spectaculaire que les touristes et les habitants s'arrêtent pour photographier le hall d'entrée de la clinique, située près de la gare d'Atocha. HIMACS a été utilisé pour différents éléments de cet espace, parmi lesquels une impressionnante sculpture murale curviligne lumineuse qui attire l'attention.

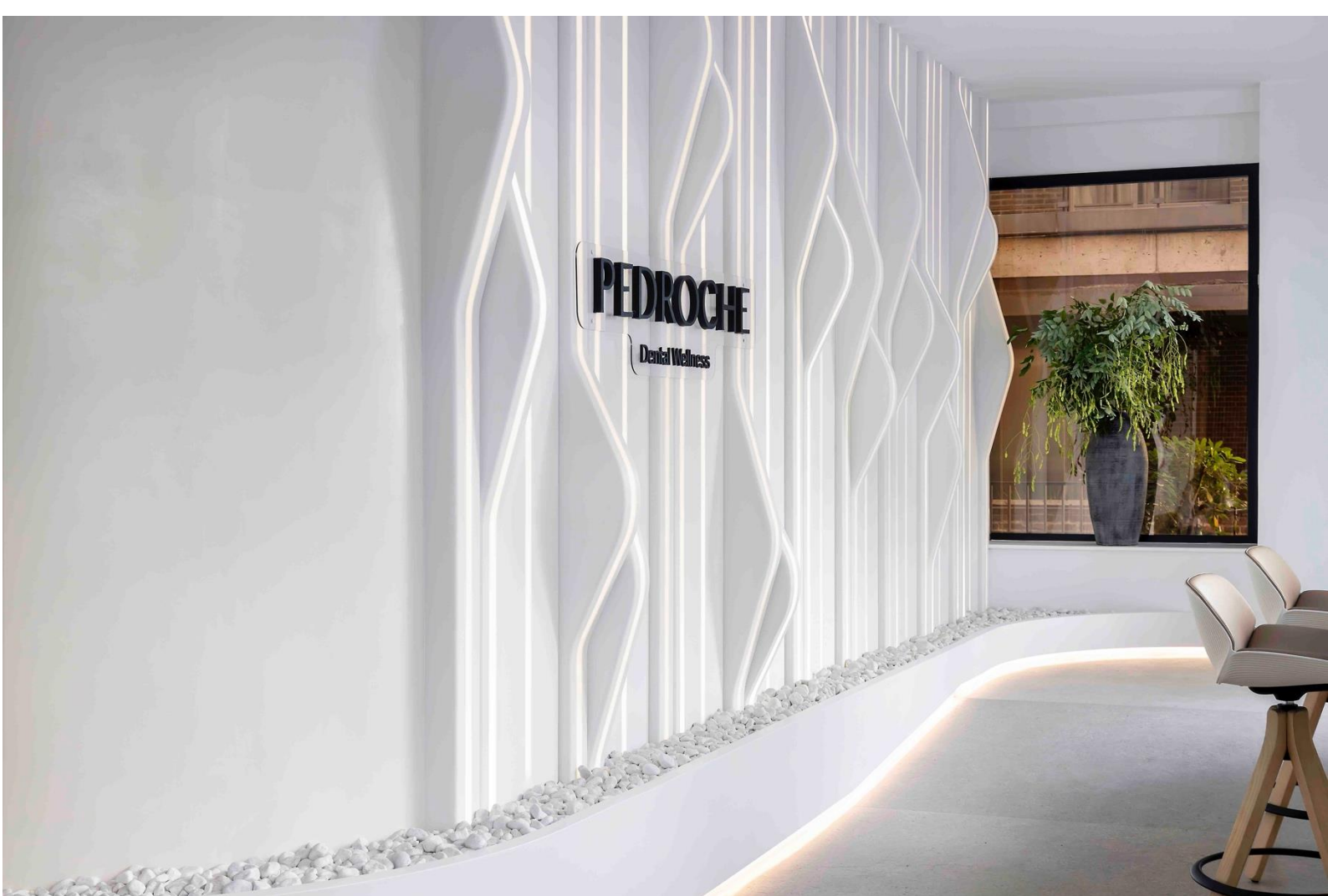
La tâche des spécialistes consistait à créer une clinique qui véhiculerait l'excellence professionnelle, la compétence et la chirurgie de pointe qui y sont pratiquées. En même temps, l'espace devait être convivial pour les patients et inciter à visiter la clinique, tout en évitant les conventions et les éléments traditionnels. Selon **Yolanda Segade, architecte d'intérieur** et propriétaire de Segadestudio, l'objectif était de concevoir un espace dans lequel les patients se sentiraient choyés, ce qui est devenu le "mantra" tout au long du processus de conception.

HI·MACS

L'objectif était de transformer les visites chez le dentiste en une expérience agréable. "Le défi fondamental était de réunir des concepts tels que le design de pointe et le confort, sans perdre de vue tous les besoins professionnels et personnels qui doivent être satisfaits dans une clinique dentaire présentant ces caractéristiques", explique l'architecte. Par conséquent, après avoir évalué les matériaux, le mobilier et l'éclairage, il a été conclu que le solid surface HIMACS était l'un des matériaux idéals pour la rénovation de cet espace, car en plus d'offrir un design moderne, il est très facile à nettoyer et à entretenir, et n'accumule pas la saleté, ce qui le rend très apprécié dans un environnement médical.

Une sculpture murale qui attire l'attention depuis l'extérieur de la clinique

L'une des caractéristiques les plus remarquables de cette rénovation est l'impressionnante sculpture murale, réalisée en HIMACS Alpine White, dans la réception de la clinique. Le choix du matériau s'est imposé car, selon M. Segade, "HIMACS reproduit fidèlement le dessin sur papier. Il est flexible, malléable et translucide, et il est parfait pour une conception en 3D, sans joints visibles qui nuisent au concept. Il a également une finition parfaite".



HI·MACS

Il en résulte une imposante sculpture murale curviligne de 5 mètres linéaires du sol au plafond, accompagnée d'une jardinière et d'un éclairage intégré qui la mettent encore plus en valeur à l'entrée de la clinique.

L'objectif du projet était de faire en sorte que les patients se sentent à l'aise, d'où la nécessité de créer un environnement chaleureux et agréable qui respire le confort. C'est pourquoi le studio a conçu un mur aux lignes courbes dans un style audacieux, qui est aujourd'hui l'un des bastions du design. Comme le dit Segade : *"les formes courbes et arrondies sont une tendance incontestable. Nous sommes partis de ce concept comme principe directeur de l'ensemble du projet, et quelle meilleure façon de mettre en pratique qu'avec cette paroi murale en pierre acrylique qui embrasse l'espace et incite les gens à entrer dans la clinique."*

En outre, cette paroi intègre des lumières LED qui éclairent davantage l'espace, créant un jeu de lumières et d'ombres qui en rehausse la beauté.

Au-delà de cette sculpture, on peut voir un comptoir moderne qui reproduit la nature courbée de la paroi, mais de manière plus subtile. Il s'agit d'une imposante pièce en HIMACS Alpine White, éclairée et dotée d'un logo en relief, également en pierre acrylique.



HIMACS

Qualité, esthétique et hygiène

HIMACS a également été choisi pour des espaces purement opérationnels tels que des bureaux et des salles d'opération. Ce matériau peut être fabriqué en une seule pièce, sans joints visibles et, de plus, il est non poreux. Ces caractéristiques empêchent donc la saleté de s'accumuler, ce qui le rend facile à nettoyer et à entretenir, un aspect essentiel pour la conception des environnements médicaux. HIMACS possède des certifications internationales qui garantissent sa résistance aux moisissures, à la saleté, aux virus, aux bactéries et à une série de produits chimiques. Sa surface lisse et non poreuse avec des joints invisibles répond aux normes de qualité les plus élevées en matière d'hygiène, de fonctionnalité, d'apparence et de fabrication, ce qui fait de HIMACS l'un des matériaux préférés du secteur de la santé. Outre ses propriétés hygiéniques, il ne faut pas oublier sa polyvalence en matière de conception et sa facilité de nettoyage et d'entretien.

De plus, HIMACS ne produit pas d'émissions, est très résistant et a un long cycle de vie.

En résumé, les propriétés hygiéniques de la pierre acrylique en ont fait un matériau idéal pour les espaces qui exigent un niveau élevé de propreté et de sécurité, tels que les salles et les cabinets de stérilisation, où elle a été utilisée comme plan de travail, paillasse et pour les tiroirs, fournissant les divisions nécessaires pour le stockage des instruments médicaux. En même temps, pour des raisons sanitaires, il a également été utilisé pour les plinthes courbes du périmètre de la salle d'opération.



HIMACS

Une signalétique claire

Pour indiquer les noms des différentes pièces, Segadestudio a conçu des sérigraphies dans le ton HIMACS Alpine White qui guident subtilement les patients vers les différents lieux.



Des salles de bains courbes

Les salles de bains de la clinique, comme l'ensemble de l'espace, donnent également une impression de calme aux patients, en combinant des tons blancs avec du bois pour garder l'esprit lumineux et épuré de l'espace, sans décoration superflue. La courbure du lavabo de la salle de bains publique, réalisé en HIMACS, et les petites pièces de mosaïque que l'on peut voir sur certains murs et sols donne un superbe rendu.



HIMACS a été choisi pour ce projet, car il peut parfaitement combiner des propriétés hygiéniques exceptionnelles avec sa capacité de moulage et un design pratiquement infini, ce qui se traduit par un design intemporel et élégant.

HIMACS

INFORMATIONS SUR LE PROJET

LIEU : Madrid, Espagne

Design : Yolanda Segade - Segadestudio

Fabrication : AR SUPERFICIES SÓLIDAS

Élément en HIMACS : Mur du hall d'entrée, plan de travail, tiroirs et armoires, plinthes et salles de bains.

Matériaux : HIMACS S28 Alpine White – lxhausys.com/eu - [@himacseurope](https://www.instagram.com/himacseurope)

Crédits photos : Estudio Paloma Pacheco



HIMACS est un matériau « Solid Surface » ; un mélange d'acrylique, de minéraux naturels et de pigments, pouvant adopter un nombre illimité de formes. La surface lisse et non poreuse de cette pierre acrylique dernière génération permet des réalisations esthétiques répondant aux plus hautes exigences de qualité, fabrication, de fonctionnalité et d'hygiène, supérieures en bien des points aux matériaux classiques

Des propriétés inégalées : polyvalence, durabilité, esthétique et hygiène

Polyvalent, HIMACS rassemble à lui seul les caractéristiques de différents matériaux : presque aussi **solide que la pierre naturelle**, **il peut être travaillé comme le bois** et est doté d'excellentes propriétés de thermoformage en trois dimensions. C'est **son processus de fabrication de pointe, le traitement thermique**, par les températures atteintes, qui lui donne cette densité, cette homogénéité et cette robustesse à nul autre pareil.

Toujours à la pointe de la recherche, LX Hausys n'a cessé d'innover, avec notamment les deux récents lancements, **HIMACS Ultra-Thermoforming**, qui **repousse les limites de la création avec 30% de capacités de thermoformage supplémentaires** et **HIMACS Intense Ultra**, qui combine les technologies Ultra Thermoforming et Intense Colour.

Plus résistant à la chaleur que tout autre matériau traditionnel, il est **thermoformable**, donc modulable, et se décline en une multitude de formes, laissant libre court à la créativité.

Sans joints apparents, il permet des finitions aux qualités esthétiques inégalées et offre **une hygiène irréprochable**. **Non poreux** et donc imperméable, il n'absorbe pas l'humidité, est très résistant aux taches et facile à nettoyer, entretenir et réparer.

Cette pierre acrylique nouvelle génération se décline dans une **gamme quasi-illimitée de couleurs** offrant, dans certaines nuances, **une translucidité** particulière lorsqu'elle est exposée à la lumière.

Partenaire des architectes et des designers

Les nombreuses qualités intrinsèques de ce « Solid Surface » en font le matériau incontournable des applications architecturales d'intérieur et d'extérieur telles que les revêtements muraux, les sols, les escaliers, les comptoirs de cuisines, les salles bains, le mobilier, les objets décoratifs ou encore les façades. **HIMACS** est de tous les projets, aussi bien dans le domaine privé que public : habitations, bureaux, hôtels, hôpitaux, crèches, centres commerciaux, commerces, yachting...

Ses possibilités illimitées de création inspirent les architectes et designers du monde entier : **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid, David Chipperfield**, ou encore plus récemment **Marcel Wanders** ont rejoint l'univers HIMACS et donné vie à de fabuleux projets.

Garant des normes les plus strictes en termes de résistance, d'engagement écologique et d'hygiène

Les qualités de **HIMACS** sont attestées par de nombreux certificats internationalement reconnus. **HIMACS** fut le premier « Solid Surface » du marché à bénéficier de la **certification officielle Agrément Technique Européen (ATE) pour façades**, pour la couleur Alpine White S728.

HIMACS va de l'avant en matière d'écologie, avec notamment **une sélection de couleurs issues du recyclage**, toutes **certifiées par le Scientific Certification Systems (SCS)** pour leur contenu recyclé.

HIMACS place l'écologie au cœur de sa stratégie, en atteste une **fabrication conforme à la norme environnementale ISO 14001** et a obtenu les **certifications GREENGUARD, NSF et M1** de la Finnish Society of Indoor Air Quality and Climate **pour la qualité de l'air intérieur**.

HIMACS fait également l'objet de vérifications, classements ou certificats de produits d'organismes référents et contribue à l'obtention de crédits pour des bâtiments écoresponsables : DGNB (Conseil allemand pour la construction durable), BREEAM (Méthode d'évaluation du comportement environnemental des Bâtiments), LEED (Leadership in Conception Énergétique et Environnementale), Environmental Building Certificate – « Niveau excellent » de La Korean Air Cleaning Association.

HIMACS offre, de plus, une **garantie de 15 ans** pour les produits fabriqués et installés par un membre du **HIMACS Quality Club**.



HIMACS. Because Quality Wins.

Pour plus d'informations et pour rester connecté, visitez notre site [Web](#) et [notre salle de presse](#).

Let's connect !



HIMACS est conçu et fabriqué par **LX Hausys (anciennement LG Hausys)**, leader mondial dans le secteur des technologies de pointe appartenant au groupe LX Holdings Corp.